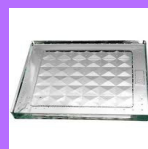
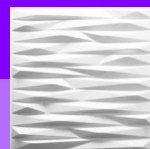


# ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΦΟΙ ΧΑΡ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΙ Ο.Ε.

1959

## ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ





# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## A. tepostone

- 1α) εύκαμπτα πετρώματα TEPOSTONE
- 1β) συμπληρωματικά υλικά TEPOSTONE

## B. προφίλ προστασίας

- 1α) προφίλ δαπέδων FOLOTEC
  - 1β) προφίλ ακμής σκαλοπατιών FOLOTEC
  - 1γ) προφίλ για τοίχους FOLOTEC
  - 1δ) προφίλ για αρμούς συστολής διαστολής FOLOTEC
  - 1ε) προφίλ για μπαλκόνια και βεράντες FOLOTEC
  - 1στ) προφίλ για σοβατεπί και συστήματα προστασίας τοίχων FOLOTEC
- 2α) γωνίες προστασίας

## Γ. υαλότουβλα

- 1α) υαλότουβλα MULIA
  - 1β) υαλότουβλα CLAROGLOSS
  - 1γ) υαλότουβλα εξαερισμού
- 2α) πλαίσια - σταυροί υαλότουβλων
- 3α) προκατασκευασμένα βινυλικά παράθυρα
- 4α) γυάλινα κεραμίδια
- 4β) υαλόπλακες δαπέδου









## Δ. Διακοσμητικά προϊόντα πολυστερίνης

- 1α) κορνίζες εξηλασμένης πολυστερίνης FRAMAGOT
- 2α) διακοσμητικές κορνίζες εξηλασμένης πολυστερίνης
- 2β) διακοσμητικές κορνίζες διογκωμένης πολυστερίνης
- 2γ) διακοσμητικές ροζέτες διογκωμένης πολυστερίνης
- 2δ) διακοσμητικές πλάκες οροφής διογκωμένης πολυστερίνης
- 3α) γράμματα διογκωμένης πολυστερίνης
- 3β) αριθμοί διογκωμένης πολυστερίνης









## Ε. επενδύσεις

- 1α) 3d wall panells


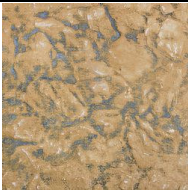
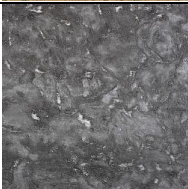
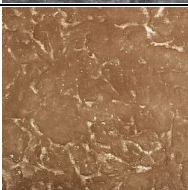


## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΣΕΙΡΑ ΤΕΧΝΗΤΗ ΠΕΤΡΑ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ |
|---|--------|
|    | No1.   |
|    | No2.   |
|   | No3.   |
|  | No4.   |
|  | No5.   |
|  | No6.   |
|  | No7.   |
|  | No8.   |





## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΣΕΙΡΑ ΤΕΧΝΗΤΗ ΠΕΤΡΑ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ |
|---|--------|
|    | No9.   |
|    | No10.  |
|   | No11.  |
|  | No12.  |
|  | No13.  |
|  | No14.  |
|  | No15.  |
|  | No16.  |


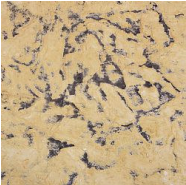



## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΣΕΙΡΑ ΧΡ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ |
|---|--------|
|    | ΧΡ-01. |
|    | ΧΡ-02. |
|   | ΧΡ-03. |
|  | ΧΡ-04. |
|  | ΧΡ-05. |
|  | ΧΡ-06. |

## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΣΕΙΡΑ ΓΗ



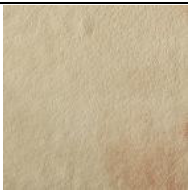


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ |
|---|--------|
|    | ΓΗ-01. |
|    | ΓΗ-02. |
|   | ΓΗ-03. |
|  | ΓΗ-04. |

## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΣΕΙΡΑ VILLAGE






| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ      |
|---|-------------|
|    | VILLAGE-01. |
|    | VILLAGE-02. |
|   | VILLAGE-03. |
|  | VILLAGE-04. |
|  | VILLAGE-05. |



## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΠΩΡΟΛΙΘΟΣ



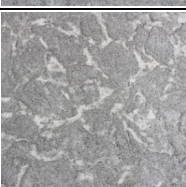
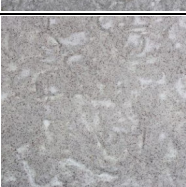

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ          |
|---|-----------------|
|    | ΠΩΡΟΛΙΘΟΣ Νο41. |
|    | ΠΩΡΟΛΙΘΟΣ Νο42. |
|   | ΠΩΡΟΛΙΘΟΣ Νο43. |
|  | ΠΩΡΟΛΙΘΟΣ Νο44. |
|  | ΠΩΡΟΛΙΘΟΣ Νο52. |

## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΣΧΙΣΤΟΛΙΘΟΣ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ             |
|---|--------------------|
|    | ΣΧΙΣΤΟΛΙΘΟΣ Νο101. |
|    | ΣΧΙΣΤΟΛΙΘΟΣ Νο105. |
|   | ΣΧΙΣΤΟΛΙΘΟΣ Νο106. |
|  | ΣΧΙΣΤΟΛΙΘΟΣ Νο107. |
|  | ΣΧΙΣΤΟΛΙΘΟΣ Νο110. |

| <b>ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΧΤΕΝΙΣΤΗ ΠΕΤΡΑ</b>  |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΠΡΟΪΟΝ</b>               |
|    | <b>ΧΤΕΝΙΣΤΗ ΠΕΤΡΑ Νο71.</b> |
|    | <b>ΧΤΕΝΙΣΤΗ ΠΕΤΡΑ Νο63.</b> |
|   | <b>ΧΤΕΝΙΣΤΗ ΠΕΤΡΑ Νο65.</b> |
|  | <b>ΧΤΕΝΙΣΤΗ ΠΕΤΡΑ Νο62.</b> |
|  | <b>ΧΤΕΝΙΣΤΗ ΠΕΤΡΑ Νο61</b>  |

## ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ – ΠΕΤΡΑ ΜΕ ΟΨΗ ΓΡΑΝΙΤΗ


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   |
|---|----------|
|    | TGS-644. |
|    | TGS-643. |
|   | TGS-642. |
|  | TGS-646. |
|  | TGS-645. |
|  | TGS-650. |

## ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ – ΚΟΛΛΕΣ


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ   | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>ΤΕΡΟΚΟΛ FLEX</b><br>Ελαστική κόλλα δύο συστατικών.   | 15kg. + 5kg. | γκρί    |
|   |   |              | λευκό   |
|   |   |              | μπέζ    |
|   |   |              | καφέ    |
|   |   |              | κόκκινο |
|   |   |              | μαύρο   |
|  | <b>ΤΕΡΟΚΟΛ</b><br>Συγκολλητικό κονίαμα ενός συστατικού. | 25kg.        | -       |

## ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ – ΒΕΡΝΙΚΙΑ


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ | ΠΡΟΪΟΝ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΧΡΩΜΑ |
|------------|---|------------|-------|
|            | <b>TEPOSIL SUPER</b><br>Σιλικονούχο διάφανο απορροφητικό βερνίκι. | 1lt.       | -     |
|            |   | 5lt.       |       |
|            | <b>ΤΕΡΟΚΡΥΛ</b><br>Συνθετικό διάφανο βερνίκι.                     | 1lt.       | -     |
|            |   | 5lt.       |       |

| ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΓΙΑ ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ<br>FOLOTRIM TR                                 |   |            |            |                      |
|---|---|------------|------------|----------------------|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                |
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                      |
|  | <b>FOLOTRIM TR-ON</b><br>Από εξελασμένο φυσικό μπρούντζο.     | 2.0        | 2700       | φυσικός μπρούντζος   |
|   |   | 3.0        |            |                      |
|   |   | 4.5        |            |                      |
|   |   | 6.0        |            |                      |
|   |   | 8.0        |            |                      |
|   |   | 10.0       |            |                      |
|   |   | 12.5       |            |                      |
|   |   | 15.0       |            |                      |
|   |   | 17.5       |            |                      |
|   |   | 20.0       |            |                      |
|   |   | 22.5       |            |                      |
|   | 25.0  |            |            |                      |
|   | 27.5  |            |            |                      |
|   | 30.0  |            |            |                      |
|   | <b>FOLOTRIM TR-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.               | 4.5        | 2700       | inox                 |
|   |   | 6.0        |            |                      |
|   |   | 8.0        |            |                      |
|   |   | 10.0       |            |                      |
|   |   | 12.5       |            |                      |
|   |   | 15.0       |            |                      |
|   |   | 17.5       |            |                      |
|   |   | 20.0       |            |                      |
|   | <b>FOLOTRIM TR-AN</b><br>Από εξελασμένο φυσικό αλουμίνιο.     | 2.0        | 2700       | φυσικό αλουμίνιο     |
|   |   | 3.0        |            |                      |
|   |   | 4.5        |            |                      |
|   |   | 6.0        |            |                      |
|   |   | 8.0        |            |                      |
|   |   | 10.0       |            |                      |
|   |   | 12.5       |            |                      |
|   |   | 15.0       |            |                      |
|   | <b>FOLOTRIM TR-AS</b><br>Από εξελασμένο ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 2.0        | 2700       | ανοδιωμένο αλουμίνιο |
|   |   | 3.0        |            |                      |
|   |   | 4.5        |            |                      |
| 6.0   |   |            |            |                      |
| 8.0   |   |            |            |                      |
| 10.0  |   |            |            |                      |
| 12.5  |   |            |            |                      |
| 15.0  |   |            |            |                      |
| 17.5  |   |            |            |                      |
| 20.0  |   |            |            |                      |


## ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΩΝ FOLOTRIM SR

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|---|------------|------------|--------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>FOLOTRIM SR-ON</b><br>Από εξελασμένο φυσικό μπρούντζο. | 8.0/15.0   | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|   |   | 10.0/12.5  |            |                    |
|   | <b>FOLOTRIM SR-AS</b><br>Από ανοδωμένο αλουμίνιο.         | 8.0/15.0   | 2700       | ασημί              |
|   |   | 10.0/12.5  |            |                    |
|   | <b>FOLOTRIM SR-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.           | 8.0/15.0   | 2700       | inox               |
|   |   | 10.0/12.5  |            |                    |


## ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΕΝΩΣΗΣ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ FOLOCUBE CU

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|---|------------|------------|--------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>FOLOCUBE CU-ON</b><br>Από εξελασμένο φυσικό μπρούντζο. | 8.0        | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|   |   | 10.0       |            |                    |
|   |   | 12.5       |            |                    |
|   | <b>FOLOCUBE CU-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.           | 8.0        | 2700       | inox               |
|   |   | 10.0       |            |                    |
|   |   | 12.5       |            |                    |


## ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΕΝΩΣΗΣ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ FOLOCOVER EP

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|------------|------------|--------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>FOLOCOVER EP-ON</b><br>Από εξελασμένο φυσικό μπρούντζο. | 8.0        | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|   |  | 10.0       |            |                    |
|   |  | 12.5       |            |                    |
|   | <b>FOLOCOVER EP-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.           | 8.0        | 2700       | inox               |
|   |  | 10.0       |            |                    |
|   |  | 12.5       |            |                    |


**ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΗΣ  
ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ FOLOROUND RD**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|------------|------------|--------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | FOLOROUND RD-ON<br>Από εξελασμένο<br>φυσικό μπρούντζο. | 8.0        | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|   |  | 10.0       |            |                    |
|   |  | 12.5       |            |                    |
|   |  | 15.0       |            |                    |

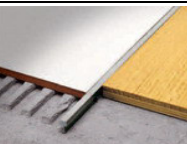
**ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑΣ  
FOLOZERO ZRM**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ                                       | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ |
|--|--|------------|------------|-------|
|  |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | FOLOZERO ZRM-IL<br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα. | 8.0        | 2700       | inox  |
|  |  | 10.0       |            |       |
|  |  | 12.5       |            |       |

**ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑΣ ΓΙΑ  
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ ΑΚΡΩΝ  
FOLOZERO ZR**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |      |
|---|---|------------|------------|--------------------|------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |      |
|  | FOLOZERO ZR-ON<br>Από εξελασμένο<br>φυσικό μπρούντζο. | 8.0        | 2700       | φυσικός μπρούντζος |      |
|   |   | 10.0       |            |                    |      |
|   |   | 12.5       |            |                    |      |
|   |   | 15.0       |            |                    |      |
|   | FOLOZERO ZR-AN<br>Από φυσικό αλουμίνιο.               | 8.0        | 2700       | ασημί              |      |
|   |   | 10.0       |            |                    |      |
|   | FOLOZERO ZR-AS<br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο.        | 8.0        | 2700       | ασημί              |      |
|   |   | 10.0       |            |                    |      |
|   | FOLOZERO ZR-IL<br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα.           |            | 8.0        | 2700               | inox |
|   |   |            | 10.0       |                    |      |
|   |   |            | 12.5       |                    |      |

**ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΔΑΠΕΔΩΝ  
ΙΔΙΟΥ ΥΨΟΥΣ FOLOJOINT AD**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                                      | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|---|------------|------------|--------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | FOLOJOINT AD-ON<br>Από φυσικό<br>μπρούντζο. | 10.0       | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|   |   | 14.0       |            |                    |
|   | FOLOJOINT AD-AN<br>Από φυσικό<br>αλουμίνιο. | 10.0       |            | ασημί              |



**ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΔΑΠΕΔΩΝ  
ΙΔΙΟΥ ΥΨΟΥΣ FOLOJOINT MB**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|-------------|------------|--------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)   | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>FOLOJOINT MB-ON</b><br>Από φυσικό<br>μπρούντζο. | 25.0 X 5.0  | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|   |  | 25.0 X 10.0 |            |                    |
|   | <b>FOLOJOINT MB-AN</b><br>Από φυσικό<br>αλουμίνιο. | 25.0 X 5.0  |            | ασημί              |

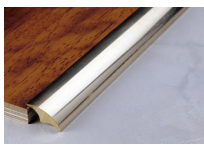
**ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΠΟΥ ΕΠΙΔΕΧΕΤΑΙ  
ΛΕΙΑΝΣΗ FOLOJOINT PT**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|--|---|------------|------------|--------------------|
|  |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>FOLOJOINT PT-ON</b><br>Από φυσικό<br>μπρούντζο.  | 10.0 X 2.5 | 2700       | φυσικός μπρούντζος |
|  |   | 15.0 X 2.5 |            |                    |
|  |   | 20.0 X 2.5 |            |                    |
|  |   | 40.0 X 2.5 |            |                    |
|  |   | 30.0 X 5.0 |            |                    |
|  | <b>FOLOJOINT PT-IN</b><br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα. | 10.0 X 2.5 |            | inox               |
|  |   | 15.0 X 2.5 |            |                    |
|  |   | 20.0 X 2.5 |            |                    |
|  |   | 40.0 X 2.5 |            |                    |


## ΠΡΟΦΙΛ ΔΑΠΕΔΩΝ ΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΙΔΙΟΥ ΥΨΟΥΣ FOLOCOVER SP

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|---|------------|---|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)   | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>FOLOCOVER SP-OL</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.       | 14.0 X 7.0  | 900        | φυσικός μπρούντζος  |
|   |   |   | 1350       |   |
|   |   |   | 2700       |   |
|   |   | 20.0 X 7.0  | 2700       |   |
|   | <b>FOLOCOVER SP-OC</b><br>Από επιχρωμιωμένο μπρούντζο.    | 14.0 X 7.0  | 2700       | φυσικός μπρούντζος  |
|   |   | 20.0 X 7.0  |            |   |
|   | <b>FOLOCOVER SP-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.          | 14.0 X 7.0  | 900        | inox  |
|   |   |   | 1350       |   |
|   |   |   | 2700       |   |
|   | 20.0 X 7.0  | 2700  |            |   |
|   |   | <b>FOLOCOVER SP-AS</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 14.0 X 7.0 | 900   |
|   | 1350  |   |            |   |
|   | 2700  |   |            |   |
|   | 20.0 X 7.0  |   | 2700       |   |
|   | <b>FOLOCOVER SP</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινίρισμα. | 14.0 X 7.0  | 900        | σφένδαμος<br>οξιά<br>δρυς<br>κερασιά<br>καρυδιά ανοιχτή<br>καρυδιά σκούρα |
| 1350  |   |   |            |   |
| 2700  |   |   |            |   |
| 20.0 X 7.0  |   | 900   |            |   |
|   |   | 1350  |            |   |
|   |   | 2700  |            |   |

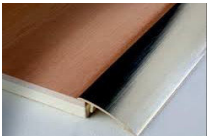
## ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΜΕΝΟ ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑΣ FOLOVARIO DC

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|------------|------------|--------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>FOLOVARIO DC 22 OL</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο. | 22         | 2700       | φυσικός μπρούντζος |


### ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑΣ ΓΙΑ ΗΔΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΑ ΔΑΠΕΔΑ FOLOVARIO DK


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|---|-------------|------------|--------------------|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | FOLOVARIO DK OLA<br>Από γυαλισμένο μπρούντζο. | 37          | 900        | φυσικός μπρούντζος |
|   |   |             | 1350       |                    |
|   |   |             | 2700       |                    |
|   |   | 47          | 900        |                    |
|   |   |             | 1350       |                    |
|   |   |             | 2700       |                    |
|   | FOLOVARIO DK ILA<br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.    | 37          | 900        | inox               |
|   |   |             | 1350       |                    |
|   |   |             | 2700       |                    |
|   |   | 47          | 900        |                    |
|   |   |             | 1350       |                    |
|   |   |             | 2700       |                    |


### ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑ 7-13mm FOLOVARIO DR

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|-------------|------------|--------------------|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | FOLOVARIO DR 36 OLA<br>Από γυαλισμένο μπρούντζο. | 36          | 2700       | φυσικός μπρούντζος |


### ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΕΩΣ 10mm FOLOLEVEL ZP

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|-------------|------------|--------------------|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | FOLOLEVEL ZP 100 OL<br>Από γυαλισμένο μπρούντζο. | 27          | 2700       | φυσικός μπρούντζος |


| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ –<br/>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΙΔΙΟΥ ΥΨΟΥΣ<br/>MULTICLIP CLG 370</b> |  |             |            |  |
|--|--|-------------|------------|--|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|  |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|                       | <b>MULTICLIP CLG 370 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 37          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ  |
|  | <b>MULTICLIP CLG 370 OL</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.       | 37          | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος                                     |
|  | <b>MULTICLIP CLG 370</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινίρισμα. | 37          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |

| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ –<br/>ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ<br/>ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑ 6 ÷ 11mm MULTICLIP CLF 450</b> |  |             |            |  |
|---|--|-------------|------------|--|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|    | <b>MULTICLIP CLF 450 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 45          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ  |
|   | <b>MULTICLIP CLF 450 OL</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.       | 45          | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος                                     |
|   | <b>MULTICLIP CLF 450</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινίρισμα. | 45          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |

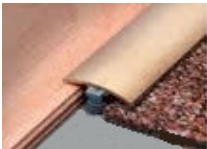
| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ –<br/>ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ<br/>ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑ 12 ÷ 18mm MULTICLIP CLF 490</b> |  |             |            |  |
|--|--|-------------|------------|--|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|  |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|   | <b>MULTICLIP CLF 490 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 49          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ  |
|  | <b>MULTICLIP CLF 490 OL</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.       | 49          | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος                                     |
|  | <b>MULTICLIP CLF 490</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 49          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |

| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ –<br/>ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΛΥΨΗΣ<br/>ΑΡΜΟΥ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ MULTICLIP CLP 270</b> |  |             |            |  |
|--|--|-------------|------------|--|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|  |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|   | <b>MULTICLIP CLP 270 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 27          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ  |
|  | <b>MULTICLIP CLP 270</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 27          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |



**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ –  
ΓΩΝΙΑΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΓΙΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ  
ΜΕ ΕΠΕΝΔΥΣΗ LAMINATE MULTICLIP CLS 250**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|---|--|-------------|------------|--|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | <b>MULTICLIP CLS 250 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 25          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ  |
|   | <b>MULTICLIP CLS 250</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 25          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ –  
ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ  
MULTIFIX CLG 300**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|---|---|-------------|------------|--|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | <b>MULTIFIX CLG 300 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 30          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ  |
|   | <b>MULTIFIX CLG 300 PL</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.       | 30          | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος                                     |
|   | <b>MULTIFIX CLG 300</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 30          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |

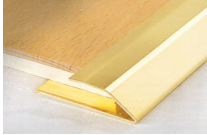
**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΕΝΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΑΚΡΩΝ ΓΙΑ  
ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ MULTICOVER**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ  |
|---|---|-------------|------------|--|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | <b>MULTICOVER CLG 370</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 37          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |
|  | <b>MULTICOVER CLF 450</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 45          | 2700       | σφένδαμος οξυά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |

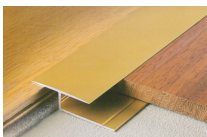
## ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΚΑΙ LAMINATE ΔΑΠΕΔΑ FOLOWOOD LT

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|------------|------------|---|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>FOLOWOOD LT-A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.           | 7          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ   |
|   |   | 9          |            |   |
|   |   | 10.2       |            |   |
|   |   | 13         |            |   |
|   |   | 15         |            |   |
|   | <b>FOLOWOOD LT 90 N</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 9          | 2700       | σφένδαμος οξυιά δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |
|   | <b>FOLOWOOD LT-OLN</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.           | 10         | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος                                      |
|   |   | 15         |            |   |
|   |   | 22         |            |   |
|   | <b>FOLOWOOD LT-ILN</b><br>Από γυαλισμένο ανοξειδωτο χάλυβα.   | 10         | 2700       | inox  |
|   |   | 15         |            |   |
|   |   | 22         |            |   |


## ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΑΚΡΩΝ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΔΑΠΕΔΑ FOLOWOOD LP

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                  |
|---|---|------------|------------|------------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                        |
|  | <b>FOLOWOOD LP-OLN</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.         | 10         | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος |
|   |   | 15         |            |                        |
|   |   | 22         |            |                        |
|   | <b>FOLOWOOD LP-ILN</b><br>Από γυαλισμένο ανοξειδωτο χάλυβα. | 10         | 2700       | inox                   |
|   |   | 15         |            |                        |
|   |   | 22         |            |                        |


## ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΙΔΙΟΥ ΥΨΟΥΣ FOLOWOOD LG

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ               |
|---|---|------------|------------|---------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|  | <b>FOLOWOOD LG-A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 7          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|   |   | 9          |            |                     |
|   |   | 10.2       |            |                     |
|   |   | 13         |            |                     |
|   |   | 15         |            |                     |

**ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΜΟΚΕΤΑ  
FOLOCARPET MG**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ                  |
|---|--|-------------|------------|------------------------|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                        |
|  | <b>FOLOCARPET MG 25 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 25          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ    |
|   | <b>FOLOCARPET MG 25 OLN</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο. | 25          | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος |

**ΑΥΤΟΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΜΕΝΑ ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ  
ΑΚΡΩΝ ΓΙΑ ΜΟΚΕΤΕΣ FOLOCARPET**

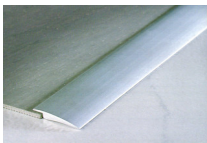
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                  |
|---|--|------------|------------|------------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                        |
|  | <b>FOLOCARPET MA 24 A A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – αυτοκόλλητο.                   | 24         | 2700       | ασημί                  |
|   | <b>FOLOCARPET MS 26 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – αυτοκόλλητο ή με οπές στερέωσης. | 17         | 2700       | ασημί                  |
|   | <b>FOLOCARPET MS 26 OLN</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο.                                 | 18         | 2700       | γυαλισμένος μπρούντζος |
|   | <b>FOLOCARPET MD 43 A F</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – με οπές στερέωσης.             | 18         | 2700       | ασημί                  |
|   | <b>FOLOCARPET MD 43 A D</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – με άγκιστρα συγκράτησης.       | 18         | 2700       | ασημί                  |



**ΑΥΤΟΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΜΕΝΟ ΠΡΟΦΙΛ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ  
ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΝΩΣΗ ΔΑΠΕΔΩΝ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΥ  
ΥΨΟΥΣ FOLOCARPET MP**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ               |
|---|--|-------------|------------|---------------------|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|  | <b>FOLOCARPET MP 28 A A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – αυτοκόλλητο.       | 28          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|   | <b>FOLOCARPET MP 28 A F</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – με οπές στερέωσης. | 28          | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΕΠΕΝΔΥΜΕΝΑ ΜΕ ΕΛΑΣΤΙΚΟ Η ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ FOLOLINO AP**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ |
|---|---|-------------|------------|-------|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | <b>FOLOLINO AP 17 AS</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο – αυτοκόλλητο. | 17          | 2700       | ασημί |


**ΠΡΟΦΙΛ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ  
FOLOSTAIR FSF-FSL**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                              |
|---|--|------------|------------|------------------------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                                    |
|  | <b>FOLOSTAIR FSF-A</b><br>Από αλουμίνιο και<br>συνθετικό ένθετο<br>πλάτους 30mm. | 8          | 2700       | γκρίζο<br>μπέζ<br>μαύρο<br>κίτρινο |
|   |  | 10         |            |                                    |
|   |  | 12.5       |            |                                    |
|   | <b>FOLOSTAIR FSL-A</b><br>Από αλουμίνιο και<br>συνθετικό ένθετο<br>πλάτους 55mm. | 8          | 2700       | γκρίζο<br>μπέζ<br>μαύρο<br>κίτρινο |
|   |  | 10         |            |                                    |
|   |  | 12.5       |            |                                    |


**ΠΡΟΦΙΛ ΤΥΠΟΥ CLIP SYSTEM ΓΙΑ ΑΚΡΑ  
ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR FS**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|--|------------|------------|---|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>FOLOSTAIR FS 30 A</b><br>Από αλουμίνιο και<br>συνθετικό ένθετο<br>πλάτους 30mm. | 4.5        | 2700       | γκρίζο τσιμέντου<br>σκούρο μπέζ<br>μαύρο γραφίτη<br>κίτρινο |
|   |  | 6          |            |   |
|   |  | 8          |            |   |
|   |  | 10         |            |   |
|   |  | 12.5       |            |   |
|   |  | 15         |            |   |
|   |  | 17.5       |            |   |
|   |  | 20         |            |   |


**ΠΡΟΦΙΛ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ ΜΕ  
ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ ΕΝΘΕΤΟ ΓΙΑ ΑΚΡΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ  
FOLOSTAIR FL**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ |
|---|---|------------|------------|-------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | <b>FOLOSTAIR FI-IL</b><br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα. | 8          | 2700       | inox  |
|   |   | 10         |            |       |
|   |   | 12.5       |            |       |


**ΜΠΡΟΥΤΖΙΝΟ ΓΡΑΜΜΩΤΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΚΡΑ  
ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR FO**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                    |
|---|---|------------|------------|--------------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                          |
|  | <b>FOLOSTAIR FO-ON</b><br>Από γυαλισμένο<br>μπρούτζο. | 10         | 2700       | γυαλισμένος<br>μπρούτζος |
|   |   | 12.5       |            |                          |


### ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΚΡΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR SR

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                                       | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|---|--|------------|------------|------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | FOLOSTAIR SR-ON<br>Από φυσικό μπρούντζο.     | 8          | 2700       | μπρούντζος |
|   |  | 10         |            |            |
|   | FOLOSTAIR SR-AS<br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 8          | 2700       | ασημί      |
|   |  | 10         |            |            |
|   | FOLOSTAIR SR-IL<br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.    | 8          | 2700       | inox       |
|   |  | 10         |            |            |


### ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΚΡΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR FL

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                                       | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|---|--|------------|------------|------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | FOLOSTAIR FL-ON<br>Από φυσικό μπρούντζο.     | 8          | 2700       | μπρούντζος |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   | FOLOSTAIR FL-AS<br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 8          | 2700       | ασημί      |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   | FOLOSTAIR FL-IL<br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.    | 8          | 2700       | inox       |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |


### ΠΡΟΦΙΛ ΑΡΜΩΝ ΓΙΑ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ FOLOROUND RD

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                                   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|---|--|------------|------------|------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | FOLOROUND RD-ON<br>Από φυσικό μπρούντζο. | 8          | 2700       | μπρούντζος |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   |  | 15         |            |            |

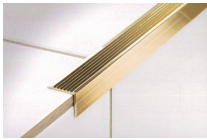
## ΞΥΛΙΝΟ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΜΕΜΟ ΤΕΛΕΙΩΜΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR FW

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                      |
|---|--------------------------|------------|------------|----------------------------|
|   |                          | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                            |
|  | FOLOSTAIR<br>FW 100 RON. | 10         | 2700       | δρύς - φυσικό<br>φινίρισμα |

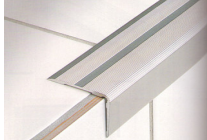
## ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΕΙΔΗ ΕΠΕΝΔΥΜΕΝΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ FOLOSTAIR SI

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                     |
|--|--|------------|------------|---------------------------|
|  |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                           |
|  | FOLOSTAIR SI 400 IL<br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα. | 40 X 25    | 2700       | μαύρο<br>διάφανο<br>λευκό |


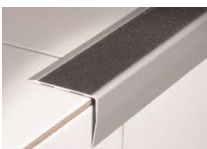
## ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR AE

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                     |
|---|--|------------|------------|---------------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                           |
|  | FOLOSTAIR AE-OLN<br>Από φυσικό<br>μπρούντζο.           | 21 X 21    | 2700       | μπρούντζος                |
|   |  | 30 X 30    |            |                           |
|   | FOLOSTAIR<br>AE 21 A N<br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο. | 21 X 21    | 2700       | ασημί<br>χρυσό<br>μπρονζέ |


## ΠΡΟΦΙΛ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΓΙΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR SE

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                     |
|---|--|------------|------------|---------------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                           |
|  | FOLOSTAIR SE A N<br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο. | 42 X 22    | 2700       | ασημί<br>χρυσό<br>μπρονζέ |
|   |  | 45 X 33    |            |                           |

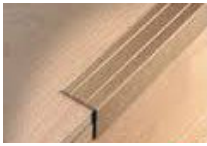
**ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΓΙΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR SA**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ               |
|---|---|------------|------------|---------------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|  | <b>FOLOSTAIR SA 52 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 52 X 30    | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|  | <b>FOLOSTAIR SA 65 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 65 X 52    | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |


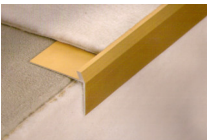
**ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΛΩΡΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ FOLOWALK SW**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ    |
|---|---|-------------|------------|----------|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |          |
|  | <b>FOLOWALK SW</b><br>Αυτοκόλλητη λωρίδα ανθρακοκυριτίου. | 19          | 1820       | μαύρο    |
|   |   | 25          | 1820       | μαύρο    |
|   |   | 25          | 1820       | διαφανές |
|   |   | 25          | 1820       | λευκό    |
|   |   | 50          | 1820       | μαύρο    |
|   |   | 19          | 610        | μαύρο    |


**ΠΡΟΦΙΛ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ FOLOSTAIR SL**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|--|------------|------------|---|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>FOLOSTAIR SL 10 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 25 X 10    | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ   |
|   | <b>FOLOSTAIR SL 20 A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.        | 25 X 20    | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ   |
|   | <b>FOLOSTAIR SL 20</b><br>Από αλουμίνιο με ξύλινο φινιρίσμα. | 25 X 20    | 2700       | σφένδαμος οξυιά Δρυς κερασιά καρυδιά ανοιχτή καρυδιά σκούρα |


| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ<br/>ΕΠΕΝΔΥΜΕΝΩΝ ΜΕ ΜΟΚΕΤΑ Η ΛΑΣΤΙΧΟ<br/>FOLOSTAIR SM</b> |   |            |            |                     |
|--|---|------------|------------|---------------------|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ               |
|  |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|                 | <b>FOLOSTAIR SM 14 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 42 X 14    | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|  | <b>FOLOSTAIR SM 14 OLN</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο. | 42 X 14    | 2700       | μπρούντζος          |
|  | <b>FOLOSTAIR SM 28 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 42 X 28    | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |

| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΚΡΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ<br/>ΕΠΕΝΔΥΜΕΝΩΝ ΜΕ ΜΟΚΕΤΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ Η ΛΙΝΟΛΕΥΜ<br/>FOLOSTAIR SC-SM</b> |   |            |            |                     |
|--|---|------------|------------|---------------------|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ               |
|  |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|                             | <b>FOLOSTAIR SC 30 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 2.5 + 30   | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|                             | <b>FOLOSTAIR SM 25 A N</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 5 + 25     | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |

## ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΤΟΙΧΟΥΣ ROUNDJOLLY RJ

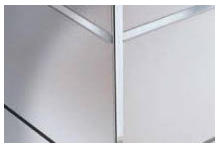
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |  | ΧΡΩΜΑ  |
|---|---|------------|--|--|
|   |   | ΠΑΧΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm)   |  |
|  | <b>ROUNDJOLLY RJ-IL</b><br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα.                          | 6          | 2700   | inox   |
|   |   | 8          |  |  |
|   |   | 10         |  |  |
|   |   | 12.5       |  |  |
|   | <b>ROUNDJOLLY RJ-A</b><br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο.                        | 6          | 2700   | ασημί<br>χρυσό   |
|   |   | 8          |  |  |
|   |   | 10         |  |  |
|   |   | 12.5       |  |  |
|   | <b>ROUNDJOLLY<br/>RJ-ASB</b><br>Από επιχρωμιωμένο<br>ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο. | 6          | 2700   | ασημί  |
|   |   | 8          |  |  |
|   |   | 10         |  |  |
|   |   | 12.5       |  |  |
|   | <b>ROUNDJOLLY<br/>RJ-AOB</b><br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο.                  | 6          | 2700   | χρυσασφί γυαλιστερό  |
|   |   | 8          |  |  |
|   |   | 10         |  |  |
|   |   | 12.5       |  |  |
|   | <b>ROUNDJOLLY<br/>RJ-A</b><br>Από αλουμίνιο<br>ηλεκτροστατικά<br>βαμμένο.     | 6          | 2700   | αμιγές λευκό<br>λευκό<br>λευκο ρουστίκ<br>ανοιχτό γκριζο<br>γκρίζο<br>γκρίζο τσιμέντου<br>μπεζ μπαχάμα<br>σκούρο μπέζ<br>κρεμ<br>ιβουάρ<br>μαύρο<br>κόκκινο<br>κίτρινο |
|   |   | 8          |  |  |
|   |   | 10         |  |  |
|   |   | 12.5       |  |  |
| <b>ROUNDJOLLY<br/>RJ-P</b><br>Από συνθετική ρητίνη<br>ενιαίου χρώματος.             | 6   | 2700       | αμιγές λευκό<br>λευκό<br>λευκο ρουστίκ<br>ανοιχτό γκριζο<br>γκρίζο<br>γκρίζο τσιμέντου<br>μπεζ μπαχάμα<br>σκούρο μπέζ<br>κρεμ<br>ιβουάρ<br>μαύρο<br>κόκκινο<br>κίτρινο |  |
|   | 8   |            |  |  |
|   | 10  |            |  |  |
|   | 12.5  |            |  |  |

## ΓΩΝΙΑΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΤΟΙΧΩΝ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ ROUNDJOLLY RJE

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|------------|------------|---|
|   |   | ΠΑΧΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>ROUNDJOLLY RJE-P</b><br>Από συνθετική ρητίνη ενιαίου χρώματος.   | 6          | 2700       | αμιγές λευκό<br>λευκό<br>λευκό ρουστίκ<br>ανοιχτό γκριζο<br>γκρίζο<br>γκρίζο τσιμέντου<br>μπέζ μπαχάμα<br>σκούρο μπέζ<br>κρεμ<br>ιβουάρ<br>ροδακινί<br>απαλό ρόζ<br>απαλό γαλάζιο<br>απαλό πράσινο<br>μαύρο<br>κόκκινο<br>κίτρινο |
|   |   | 8          |            |   |
|   |   | 10         |            |   |
|   | <b>ROUNDJOLLY RJE-P<br/>BRILCOLOR LINE</b><br>Από συνθετική ρητίνη. | 6          | 2700       | αμιγές λευκό<br>λευκό<br>γκρίζο<br>μπέζ μπαχάμα   |
|   |   | 8          |            |   |
|   |   | 10         |            |   |
|   | <b>ROUNDJOLLY RJE-P<br/>MARBLE LINE</b><br>Από συνθετική ρητίνη.    | 6          | 2700       | λευκό μάρμαρο<br>γκρίζο μάρμαρο<br>σκουρόχρωμο<br>μάρμαρο<br>πράσινο μάρμαρο<br>κόκκινο μάρμαρο   |
|   |   | 8          |            |   |
|   |   | 10         |            |   |
|   | <b>ROUNDJOLLY<br/>RJE-PF LIGHT LINE</b><br>Από συνθετική ρητίνη.    | 6          | 2700       | πράσινο φθορίζον  |
|   |   | 8          |            |   |
|   |   | 10         |            |   |




## ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΚΡΑΜΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ KERAJOLLY KJ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |   | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|------------|---|---|
|   |   | ΠΑΧΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm)  |   |
|  | <b>KERAJOLLY TR-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.                | 6          | 2700  | inox  |
|   |   | 8          |   |   |
|   |   | 10         |   |   |
|   |   | 12.5       |   |   |
|   | <b>KERAJOLLY TS-AS</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.             | 6          | 2700  | ασημί   |
|   |   | 8          |   |   |
|   |   | 10         |   |   |
|   |   | 12.5       |   |   |
|   | <b>KERAJOLLY KJ-ASB</b><br>Από γυαλιστερό ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 6          | 2700  | ασημί γυαλιστερό  |
|   |   | 8          |   |   |
|   |   | 10         |   |   |
|   |   | 12.5       |   |   |
|   | <b>KERAJOLLY KJ-AOB</b><br>Από γυαλιστερό ανοδιωμένο αλουμίνιο. | 6          | 2700  | χρυσασφί γυαλιστερό   |
|   |   | 8          |   |   |
|   |   | 10         |   |   |
|   |   | 12.5       |   |   |
|   | <b>KERAJOLLY KJ-A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο.  | 6          | 2700  | αμιγές λευκό<br>λευκό<br>ανοιχτό γκριζο<br>γκρίζο<br>γκρίζο τσιμέντου<br>μπεζ μπαχάμα<br>σκούρο μπέζ<br>κρεμ<br>ιβουάρ<br>μαύρο<br>κόκκινο<br>κίτρινο |
|   |   | 8          |   |   |
|   |   | 10         |   |   |
|   |   | 12.5       |   |   |
| <b>KERAJOLLY KJ-P</b><br>Από συνθετική ρητίνη ενιαίου χρώματος.                     | 6   | 2700       | αμιγές λευκό<br>λευκό<br>ανοιχτό γκριζο<br>γκρίζο<br>γκρίζο τσιμέντου<br>μπεζ μπαχάμα<br>σκούρο μπέζ<br>κρεμ<br>ιβουάρ<br>ροδακινί<br>απαλό ρόζ<br>απαλό γαλάζιο<br>μαύρο<br>κόκκινο<br>κίτρινο |   |
|   | 8   |            |   |   |
|   | 10  |            |   |   |
|   | 12.5  |            |   |   |
| <b>KERAJOLLY KJ-OC</b><br>Από επιχρωμιωμένο μπρούντζο.                              | 6   | 2700       | επιχρωμιωμένος<br>μπρούντζος  |   |
|   | 8   |            |   |   |
|   | 10  |            |   |   |
|   | 12.5  |            |   |   |

## ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ FOLOLIST LI

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|--|---|------------|------------|---|
|  |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>FOLOLIST LI 22 A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο.              | 22         | 2700       | μαύρο κόκκινο κίτρινο                           |
|  | <b>FOLOLIST LI 22 AS</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.                         | 22         | 2700       | ασημί   |
|  | <b>FOLOLIST LI 22 A B</b><br>Από γυαλιστερό αλουμίνιο.                        | 22         | 2700       | γυαλιστερό χρώμιο χρυσαφί                       |
|  | <b>FOLOLIST LI 22 P</b><br>Από συνθετική ρητίνη ενιαίου χρώματος.             | 22         | 2700       | μαύρο κόκκινο κίτρινο                           |
|  | <b>FOLOLIST LI 22 P MARBLE LINE</b><br>Από συνθετική ρητίνη ενιαίου χρώματος. | 22         | 2700       | ανοιχτόχρωμο μάρμαρο γκρίζο σκουρόχρωμο μάρμαρο |
|  | <b>FOLOLIST LI 22 IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.                            | 22         | 2700       | inox  |

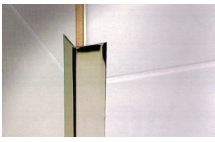
## ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΩΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΓΩΝΙΩΝ INTERJOLLY IJ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                                  |
|---|--|------------|------------|--|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | <b>INTERJOLLY IJ-P</b><br>Από συνθετική ρητίνη ενιαίου χρώματος. | 7.5        | 2700       | αμιγές λευκό λευκό γκρίζο μπέζ μπαχάμα |
|   |  | 9.5        |            |  |
|   | <b>INTERJOLLY IJ-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.                | 8          | 2700       | inox                                   |
|   |  | 10         |            |  |


## ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΜΕΝΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΓΩΝΙΩΝ ROUND CORNER RO

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ               |
|---|--|-------------|------------|---------------------|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|  | <b>ROUND CORNER RO 25 A11A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο, αυτοκόλλητο. | 25 X 25     | 2700       | αμιγές λευκό        |
|   | <b>ROUND CORNER RO 25 A A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο, αυτοκόλλητο.              | 25 X 25     | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|   | <b>ROUND CORNER RO-ILA</b><br>Από γυαλισμένο ανοξείδωτο χάλυβα, αυτοκόλλητο.         | 25 X 25     | 2700       | inox                |
|   |  | 30 X 30     |            |                     |
|   |  | 40 X 40     |            |                     |
|   | <b>ROUND CORNER RO-OLA</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο, αυτοκόλλητο.                 | 25 X 25     | 2700       | μπρούντζος          |
|   |  | 30 X 30     |            |                     |
|   |  | 40 X 40     |            |                     |
|   |  |             | 50 X 50    |                     |

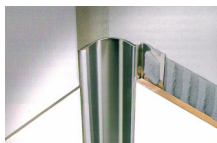
## ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΓΩΝΙΩΝ KERACORNER CO

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ               |
|---|--|-------------|------------|---------------------|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |                     |
|  | <b>KERACORNER CO 25 A11A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο, αυτοκόλλητο. | 25 X 25     | 2700       | αμιγές λευκό        |
|   | <b>KERACORNER CO 25 A A</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο, αυτοκόλλητο.              | 25 X 25     | 2700       | ασημί χρυσό μπρονζέ |
|   | <b>KERACORNER CO-ILA</b><br>Από γυαλισμένο ανοξείδωτο χάλυβα, αυτοκόλλητο.         | 25 X 25     | 2700       | inox                |
|   |  | 30 X 30     |            |                     |
|   |  | 40 X 40     |            |                     |
|   | <b>KERACORNER CO-OLA</b><br>Από γυαλισμένο μπρούντζο, αυτοκόλλητο.                 | 25 X 25     | 2700       | μπρούντζος          |
|   |  | 30 X 30     |            |                     |
|   |  | 40 X 40     |            |                     |
|   |  |             | 50 X 50    |                     |


## ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΓΩΝΙΩΝ ROUND CORNER RE

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ |
|---|--|------------|------------|-------|
|   |  | ΠΑΧΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | <b>ROUND CORNER RE-IL</b><br>Από γυαλισμένο ανοξείδωτο χάλυβα. | 8          | 2700       | inox  |
|   |  | 10         |            |       |
|   |  | 12.5       |            |       |


## ΚΟΙΝΟ ΠΡΟΦΙΛ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΓΩΝΙΩΝ ROUND COVER

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ |
|--|---|------------|------------|-------|
|  |   | ΠΑΧΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | <b>ROUND COVER RI-IL</b><br>Από γυαλισμένο ανοξείδωτο χάλυβα. | 8          | 2700       | inox  |
|  |   | 10         |            |       |
|  |   | 12.5       |            |       |


## ΚΟΙΝΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΕΝΩΣΗ ΤΟΙΧΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ COFLEX CR

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                                     |
|---|--|------------|------------|---|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>COFLEX CR 16 P</b><br>Από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη. | 16         | 2700       | αμιγές λευκό γκρίζο τσιμέντου σκούρο μπέζ |


## ΚΟΙΛΟ ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΩΣΗΣ ΤΟΙΧΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ FOLOSANI IC

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ        |
|---|---|-------------|------------|--------------|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |              |
|  | <b>FOLOSANI IC-ILN</b><br>Από γυαλισμένο ανοξείδωτο χάλυβα. | 35 X 35     | 2700       | inox         |
|   |   | 32 X 60     |            |              |
|   | <b>FOLOSANI IC 60 P 11</b><br>Από συνθετική ρητίνη.         | 20 X 60     | 2700       | αμιγές λευκό |


**ΚΟΙΛΟ ΠΡΟΦΙΛ ΕΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΜΠΑΝΙΕΡΕΣ ΝΤΟΥΖΙΕΡΕΣ  
FOLOSANI SB**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ   |            | ΧΡΩΜΑ                                  |
|---|--|--------------|------------|--|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | <b>FOLOSANI SB 20 A</b><br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο<br>ηλεκτροστατικά<br>βαμμένο,<br>αυτοκόλλητο. | 12 X 14 X 21 | 2700       | αμιγές λευκό<br>ασημί                  |
|   | <b>FOLOSANI<br/>SB 24 P 11</b><br>Από συνθετική ρητίνη<br>ενιαίου χρώματος.                          | 11 X 11 X 24 | 2700       | αμιγές λευκό                           |
|   | <b>FOLOSANI SB 30 P</b><br>Από συνθετική ρητίνη<br>ενιαίου χρώματος.                                 | 20 X 20 X 30 | 2700       | αμιγές λευκό<br>ανοιχτό γκριζο<br>μπεζ |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΛΕΠΤΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ COFLEX CE**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ  |
|---|--|------------|------------|--|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | COFLEX CE-P<br>Από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη. | 7          | 2700       | γκρίζο + διαφανές γέμισμα<br>γκρίζο + γκριζο γέμισμα |
|   |  | 9          |            |  |
|   |  | 11         |            |  |
|   |  | 13         |            |  |
|   |  | 15         |            |  |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ COFLEX CA**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|--|--|------------|------------|---|
|  |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | COFLEX CA-P<br>Από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη. | 6          | 2700       | αμιγές λευκό γκριζο τσιμέντου σκούρο μπλε μαύρο |
|  |  | 8          |            |   |
|  |  | 10         |            |   |
|  |  | 12.5       |            |   |
|  |  | 15         |            |   |
|  |  | 20         |            |   |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ COFLEX CAJ**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|--|------------|------------|---|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | COFLEX CAJ-P<br>Από συνθετική ρητίνη ενιαίου χρώματος.       | 6          | 2700       | αμιγές λευκό γκριζο τσιμέντου σκούρο μπλε μαύρο |
|   |  | 8          |            |   |
|   |  | 10         |            |   |
|   |  | 12.5       |            |   |
|   | COFLEX CAJP-P 20<br>Περιμετρικός αρμός από συνθετική ρητίνη. | 6          | 2700       | γκρίζο τσιμέντου                                |
|   |  | 8          |            |   |
|   |  | 10         |            |   |
|   |  | 12.5       |            |   |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΛΕΙΑΝΣΗΣ COFLEX CTL**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|---|--|------------|------------|------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | <b>COFLEX CTL-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με ένθετο κατάλληλο για εργασίες λείανσης.  | 8          | 2700       | ασημί      |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   |  | 15         |            |            |
|   | <b>COFLEX CTL-ON</b><br>Από φυσικό μπρούντζο με ένθετο κατάλληλο για εργασίες λείανσης.  | 8          | 2700       | μπρούντζος |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   |  | 15         |            |            |
|   | <b>COFLEX CTL-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα με ένθετο κατάλληλο για εργασίες λείανσης. | 8          | 2700       | inox       |
|   |  | 10         |            |            |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   |  | 15         |            |            |
|   |  | 20         |            |            |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΟΜΕΝΟ ΕΝΘΕΤΟ COFLEX CB**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|------------|------------|---|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>COFLEX CB-AN</b><br>Από αλουμίνιο με ένθετο από συνθετικό υλικό. | 8          | 2700       | ασημί + γκρίζο τσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |   | 10         |            |   |
|   |   | 12.5       |            |   |
|   |   | 15         |            |   |
|   | <b>COFLEX CB-ON</b><br>Από μπρούντζο με ένθετο από συνθετικό υλικό. | 8          | 2700       | μπρούντζος + γκρίζο τσιμέντου<br>μπρούντζος + μαύρο |
|   |   | 10         |            |   |
|   |   | 12.5       |            |   |
|   |   | 15         |            |   |
|   | <b>COFLEX CBI 10 P</b><br>Ανταλλακτικό ένθετο από συνθετικό υλικό.  | -          | 2700       | γκρίζο τσιμέντου<br>μαύρο                           |
|   |   |            |            |   |
|   |   |            |            |   |
|   |   |            |            |   |

**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΟΜΕΝΟ ΕΝΘΕΤΟ COFLEX CB**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|--|------------|------------|---|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>COFLEX CBL-AN</b><br>Από αλουμίνιο με ένθετο από συνθετικό υλικό. | 8          | 2700       | ασημί + γκριζο τσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 10         |            |   |
|   |  | 12.5       |            |   |
|   |  | 15         |            |   |
|   |  | 20         |            |   |
|   | <b>COFLEX CBL-ON</b><br>Από μπρούντζο με ένθετο από συνθετικό υλικό. | 8          | 2700       | μπρούντζος + γκριζο τσιμέντου<br>μπρούντζος + μαύρο |
|   |  | 10         |            |   |
|   |  | 12.5       |            |   |
|   |  | 15         |            |   |
|   |  | 20         |            |   |
|   | <b>COFLEX CBI 20 P</b><br>Ανταλλακτικό ένθετο από συνθετικό υλικό.   | -          | 2700       | γκρίζο τσιμέντου<br>μαύρο                           |

**ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ COFLEX CK**





| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                                       | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|---|--|------------|------------|------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | <b>COFLEX CK-ON</b><br>Από φυσικό μπρούντζο. | 10         | 2700       | μπρούντζος |
|   |  | 12.5       |            |            |
|   | <b>COFLEX CK-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο. | 10         | 2700       | ασημί      |
|   |  | 12.5       |            |            |




**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΜΙΚΡΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ COFLEX CKM**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|---|---|------------|------------|------------|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | <b>COFLEX CKM 450 ON</b><br>Από φυσικό μπρούντζο. | 45         | 2700       | μπρούντζος |
|   | <b>COFLEX CKM 450 AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο. | 45         | 2700       | ασημί      |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΓΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΕΣ ΚΑΙ ΜΠΕΤΟ COFLEX**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ  |
|---|--|------------|------------|--|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|  | <b>COFLEX CMB-P 23</b><br>Αρθρωτό προφίλ από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη. | 30         | 2700       | γκρίζο τσιμέντου                               |
|   |  | 45         |            |  |
|   |  | 60         |            |  |
|  | <b>COFLEX CM-P 23</b><br>Αρθρωτό προφίλ από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη.  | 30         | 2700       | γκρίζο τσιμέντου μαύρο κεραμιδί                |
|  | <b>COFLEX CF-P</b><br>Προφίλ από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη.             | 23         | 2700       | γκρίζο + διαφανές<br>γκρίζο + γκριζο τσιμέντου |
|   |  | 35         |            |  |
|   |  | 45         |            |  |
|  | <b>COFLEX CD-P</b><br>Αρθρωτό προφίλ από συνεξελασμένη συνθετική ρητίνη.     | 23 + 22    | 2700       | γκρίζο + διαφανές                              |


**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ  
ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΕ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΛΕΙΑΝΣΗΣ COFLEX**



| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ              |
|---|--|------------|------------|--------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                    |
|  | <b>COFLEX CTM-ON</b><br>Από φυσικό<br>μπρούντζο + EPDM.  | 44         | 2700       | μπρούντζος + μαύρο |
|   | <b>COFLEX CTM-IL</b><br>Από ανοξείδωτο<br>χάλυβα + EPDM. | 44         | 2700       | inox + μαύρο       |

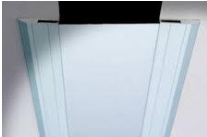

**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΔΟΜΙΚΟΥΣ ΑΡΜΟΥΣ JOINTEC**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ  |
|---|--|------------|------------|--|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|    | <b>JOINTEC GE-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 44mm και διάκενο 38mm.                          | 20         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 50         |            |  |
|   | <b>JOINTEC GE-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 54mm και διάκενο 48mm.                          | 20         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 50         |            |  |
|   | <b>JOINTEC GR-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 68mm και διάκενο 46mm.                          | 20         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |
|   | <b>JOINTEC GR-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 78mm και διάκενο 56mm.                          | 20         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |
|  | <b>JOINTEC GRM-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 105mm και διάκενο 90mm.                        | 50         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 70         |            |  |
|  | <b>JOINTEC GM/GML-ON</b><br>Αρθρωτό προφίλ από φυσικό μπρούντζο πλάτους 50/60mm και διάκενο 38/48mm. | 35         | 3000       | μπρούντζος + γκριζοτσιμέντου<br>μπρούντζος + μαύρο |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |
|   | <b>JOINTEC GM/GML-AN</b><br>Αρθρωτό προφίλ από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 50/60mm και διάκενο 38/48mm. | 35         | 3000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο           |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |
|   | <b>JOINTEC GM/GML-IL</b><br>Αρθρωτό προφίλ με φινιρίσμα inox πλάτους 50/60mm και διάκενο 38/48mm.    | 35         | 3000       | inox + γκριζοτσιμέντου<br>inox + μαύρο             |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |
|  | <b>JOINTEC GAL-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 105mm και διάκενο 90mm.                        | 20         | 4000       | ασημί  |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |
|  | <b>JOINTEC GA-AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο πλάτους 74mm και διάκενο 54mm.                          | 20         | 4000       | ασημί  |
|   |  | 50         |            |  |
|   |  | 70         |            |  |




| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟ ΑΡΜΟ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ JOINTEC GS</b>                 |   |            |            |   |
|---|---|------------|------------|---|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                                     |
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>JOINTEC GS 1000 AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 100mm. | 18         | 4000       | ασημί + γκρίζο τσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |

| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΥΣ ΔΟΜΙΚΟΥΣ ΑΡΜΟΥΣ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ JOINTEC P</b>        |   |            |            |   |
|---|---|------------|------------|---|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                                     |
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>JOINTEC GER/GELP</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 40/50mm. | 20         | 4000       | ασημί + γκρίζο τσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |
|   |   | 50         |            |   |
|   | <b>JOINTEC GMP/GMLP</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 40/50mm. | 35         | 3000       | ασημί + γκρίζο τσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |
|   |   | 75         |            |   |
|   | <b>JOINTEC GDP/GDLP</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 43/53mm. | 12         | 4000       | ασημί + γκρίζο τσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |


| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΡΜΟΥ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ JOINTEC GD</b> |  |            |            |  |
|--|--|------------|------------|--|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ                                    |
|  |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|                 | <b>JOINTEC GD 400 AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 40mm.  | 12         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |
|  | <b>JOINTEC GDL</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 50mm.        | 12         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |
|                 | <b>JOINTEC GDM 860 AN</b><br>Από φυσικό αλουμίνιο με διάκενο 86mm. | 18         | 4000       | ασημί + γκριζοτσιμέντου<br>ασημί + μαύρο |

| <b>ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΡΜΟΥ ΣΥΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ FOLOCOPRI</b>                      |  |             |            |            |
|---|--|-------------|------------|------------|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ      |
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | <b>FOLOCOPRI CPM 450 AS</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.   | 45          | 2700       | ασημί      |
|  | <b>FOLOCOPRI CP 80 AS</b><br>Από ανοδιωμένο αλουμίνιο.     | 80          | 2700       | ασημί      |
|   | <b>FOLOCOPRI CP-IL</b><br>Από γαλισμένο ανοξείδωτο χάλυβα. | 60          | 2700       | inox       |
|   |  | 80          |            |            |
|   |  | 100         |            |            |
|   | <b>FOLOCOPRI CP-OL</b><br>Από γαλισμένο μπρούντζο.         | 60          | 2700       | μπρούντζος |
| 80  |  |             |            |            |
| 100   |  |             |            |            |

## ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΑΛΦΑΔΟΜΕΤΡΗΤΗΣ JOINTEC GC

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ            |
|---|--|------------|------------|------------------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |                  |
|  | <b>JOINTEC GC 80 P 23</b><br>Αρθρωτός<br>αλφαδομετρητής<br>σκυροδέματος για<br>χύτευση σε βιομηχανικά<br>δάπεδα. | 80         | 2500       | γκρίζο τσιμέντου |
|  | <b>JOINTEC GCP 80 P 23</b><br>Αρθρωτός<br>αλφαδομετρητής<br>περιμέτρου.  | 12         | 100000     | γκρίζο τσιμέντου |
|  | <b>JOINTEC GCP 80 P 23</b><br>Αρθρωτός<br>αλφαδομετρητής<br>ασυνεχειών<br>χύτευσης πλακών.                       | 15         | 100000     | γκρίζο τσιμέντου |

## ΠΡΟΦΙΛ ΑΡΜΟΥ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ JOINTEC GT


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ |
|---|--|------------|------------|-------|
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | <b>JOINTEC GT<br/>35/55 P 50</b><br>Από συνθετική ρητίνη<br>resinflex. | 13         | 200000     | μαύρο |

| <b>ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΜΠΑΛΚΟΝΙΑ<br/>FOLOBORDER</b>                              |  |            |            |  |
|---|--|------------|------------|--|
| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ  |
|   |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |  |
|    | <b>FOLOBORDER BBS-IL/BCS-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.        | 10         | 2700       | inox   |
|   |  | 12.5       |            |  |
|    | <b>FOLOBORDER BO-A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο.  | 30         | 2700       | αμιγές λευκό γκρίζο σκούρο μπέζ κεραμιδί σκούρο καφέ |
|   |  | 42         |            |  |
|   |  | 55         |            |  |
|   |  | 75         |            |  |
|   |  | 95         |            |  |
|   | <b>FOLOBORDER BO-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.                | 30         | 2700       | inox   |
|   |  | 42         |            |  |
|   |  | 55         |            |  |
| 75  |  |            |            |  |
|  | <b>FOLOBORDER BOS-A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο. | 42         | 2700       | αμιγές λευκό γκρίζο σκούρο μπέζ κεραμιδί σκούρο καφέ |
|   |  | 55         |            |  |
|   |  | 75         |            |  |
|   |  | 95         |            |  |
|   | <b>FOLOBORDER BOS-IL</b><br>Από ανοξείδωτο χάλυβα.               | 42         | 2700       | inox   |
|   |  | 55         |            |  |
|   |  | 75         |            |  |
|   |  | 95         |            |  |
|  | <b>FOLOBORDER BR-A</b><br>Από αλουμίνιο ηλεκτροστατικά βαμμένο.  | 8          | 2700       | αμιγές λευκό γκρίζο σκούρο μπέζ κεραμιδί σκούρο καφέ |
|   |  | 10         |            |  |

**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΣΟΒΑΤΕΠΙ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΤΟΙΧΩΝ – ΣΟΒΑΤΕΠΙ**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|------------|------------|---|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|    | <b>BI</b><br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο.                         | 50 + 30    | 2000       | ασημί + ασημί<br>ασημί + μαύρο<br>ανθρακίτη<br>ασημί + δρυς             |
|   |   |            | 4000       |   |
|    | <b>BA-AS</b><br>Από ανοδιωμένο<br>αλουμίνιο.                      | 60         | 2000       | ασημί   |
|   |   | 80         |            |   |
|   |   | 100        |            |   |
|   | <b>BA 700 P</b><br>Από διογκωμένο<br>pvc.                         | 70         | 2000       | λευκό<br>γκρίζο<br>μαύρο<br>καρυδιά                                     |
|   |   |            |            |   |
|  | <b>BA-IL</b><br>Από ανοξειδωτο<br>χάλυβα.                         | 60         | 2700       | inox  |
|   |   | 80         |            |   |
|  | <b>WB 100 P</b><br>Από συνθετική<br>ρητίνη συμπαγούς<br>χρώματος. | 100        | 2700       | αμιγές λευκό +<br>γκρίζο<br>ασημί + μαύρο<br>αμιγές λευκό +<br>φθορίζον |

**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΣΟΒΑΤΕΠΙ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΤΟΙΧΩΝ – ΛΩΡΙΔΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ WP**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|---|------------|------------|---|
|   |   | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>WP 125 P</b><br>Από συνθετική<br>ρητίνη συμπαγούς<br>χρώματος. | 125        | 2700       | αμιγές λευκό +<br>γκρίζο<br>ασημί + μαύρο<br>αμιγές λευκό +<br>φθορίζον |




**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΣΟΒΑΤΕΠΙ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΤΟΙΧΩΝ – ΓΩΝΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ WA**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ   |
|---|--|-------------|------------|---|
|   |  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |   |
|  | <b>WA 60 P</b><br>Από συνθετική<br>ρητίνη συμπαγούς<br>χρώματος. | 60 X 60     | 2700       | αμιγές λευκό +<br>γκρίζο<br>ασημί + μαύρο<br>αμιγές λευκό +<br>φθορίζον |





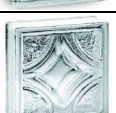






**ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΣΟΒΑΤΕΠΙ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΤΟΙΧΩΝ – ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΧΑΛΙΑ ΕΙΣΟΔΟΥ  
FOLOENTRY BU**

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ   | ΠΡΟΪΟΝ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |            | ΧΡΩΜΑ      |
|--|--|------------|------------|------------|
|  |  | ΥΨΟΣ (mm)  | ΜΗΚΟΣ (mm) |            |
|  | <b>FOLOENTRY BU<br/>18/23 AS</b><br>Από ασημί<br>αλουμίνιο.  | 23         | 2700       | ασημί      |
|  | <b>FOLOENTRY BU<br/>18/23 ON</b><br>Από φυσικό<br>μπρούντζο. | 23         | 2700       | μπρούντζος |

## ΓΩΝΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  |            | ΧΡΩΜΑ |
|---|---|-------------|------------|-------|
|   |   | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΜΗΚΟΣ (mm) |       |
|  | ΠΡΟΦΙΛ ΓΩΝΙΑ PVC<br>Για προστασία<br>γωνιών τοιχοποιίας . | 20          | 2000       | Λευκό |
|   |   | 25          |            |       |
|   |   | 30          |            |       |

| <b>ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΑ</b>   |   |                 |                   |                  |
|---|---|-----------------|-------------------|------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΤΥΠΟΣ</b>                              | <b>ΥΨΟΣ(mm)</b> | <b>ΠΛΑΤΟΣ(mm)</b> | <b>ΠΑΧΟΣ(mm)</b> |
|    | <b>ΣΥΝΕΦΟ.</b>                            | 115             | 115               | 80               |
|   |   | 145             | 145               | 80               |
|   |   | 190             | 190               | 80               |
|   |   | 240             | 240               | 80               |
|   |   | 298             | 298               | 98               |
|    | <b>ΣΥΝΕΦΟ</b><br>Μισό.                    | 190             | 90                | 80               |
|    | <b>ΣΥΝΕΦΟ</b><br>Γωνιακό.                 | 190             | -                 | -                |
|    | <b>ΣΥΝΕΦΟ</b><br>Τερματικό μονό.          | 190             | 90                | 80               |
|   | <b>ΣΥΝΕΦΟ</b><br>Τερματικό διπλό.         | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΣΥΝΕΦΟ ΣΑΤΙΝΕ</b><br>Τερματικό μονό.   | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΣΥΝΕΦΟ ΣΑΤΙΝΕ</b><br>Τερματικό διπλό.  | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΔΙΑΦΑΝΟ.</b>                           | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΔΙΑΦΑΝΟ</b><br>Μισό.                   | 190             | 90                | 80               |
|  | <b>ΔΙΑΦΑΝΟ</b><br>Τερματικό μονό.         | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΔΙΑΦΑΝΟ</b><br>Τερματικό διπλό.        | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΔΙΑΦΑΝΟ ΣΑΤΙΝΕ</b><br>Τερματικό μονό.  | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΔΙΑΦΑΝΟ ΣΑΤΙΝΕ</b><br>Τερματικό διπλό. | 190             | 190               | 80               |

| <b>ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΑ</b>   |                                       |                 |                   |                  |
|---|---------------------------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΤΥΠΟΣ</b>                          | <b>ΥΨΟΣ(mm)</b> | <b>ΠΛΑΤΟΣ(mm)</b> | <b>ΠΑΧΟΣ(mm)</b> |
|    | <b>ΠΟΥΡΑ</b><br>Φαρδύριγο<br>άγχρωμο. | 190             | 190               | 80               |
|    | <b>ΤΑΝΤΖΕΡΙΝ.</b>                     | 190             | 190               | 80               |
|    | <b>ΝΤΑΪΑΜΟΝΤ.</b>                     | 190             | 190               | 80               |
|    | <b>ΝΤΑΪΑΜΟΝΤ</b><br>Μισο.             | 190             | 90                | 80               |
|   | <b>ΜΠΑΜΠΛ.</b>                        | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΜΙΣΤ.</b>                          | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΒΕΣΤΑ.</b>                         | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΤΟΜΠΑ.</b>                         | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΤΟΜΠΑ</b><br>Μισό.                 | 190             | 90                | 80               |
|  | <b>ΤΟΜΠΑ</b><br>Τερματικό μονό.       | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΡΙΓΕ ΨΙΛΟΡΙΓΟ.</b>                 | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΠΑΓΟΣ</b>                          | 298             | 298               | 98               |
|  | <b>ΟΣΕΑΝ ΒΙΟΥ.</b>                    | 190             | 190               | 80               |

| <b>ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΑ</b>   |                              |                 |                   |                  |
|---|------------------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΤΥΠΟΣ</b>                 | <b>ΥΨΟΣ(mm)</b> | <b>ΠΛΑΤΟΣ(mm)</b> | <b>ΠΑΧΟΣ(mm)</b> |
|    | <b>ΚΑΝΤΙ.</b>                | 190             | 190               | 80               |
|    | <b>ΚΑΝΤΙ<br/>Μισο.</b>       | 190             | 90                | 80               |
|    | <b>ΣΥΝΝΕΦΟ<br/>ΓΑΛΑΖΙΟ.</b>  | 190             | 190               | 80               |
|    | <b>ΣΥΝΝΕΦΟ<br/>ΜΠΛΕ-ΜΩΒ.</b> | 190             | 90                | 80               |
|   | <b>ΣΥΝΝΕΦΟ<br/>ΠΡΑΣΙΝΟ.</b>  | 190             | 190               | 80               |
|  | <b>ΤΟΜΠΑ ΜΠΡΟΝΖΕ.</b>        | 190             | 190               | 80               |

## ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΕΙΔΟΣ                  |
|---|------------------------|
|  | ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΟ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ. |

## ΠΛΑΙΣΙΑ ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΩΝ - ΣΤΑΥΡΟΙ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ               | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) |
|---|----------------------|-----------------|
|    | ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΟΝΟ.        | 190X190X80      |
|    | ΠΛΑΙΣΙΟ ΔΙΠΛΟ.       | 190X390X80      |
|    | ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΕΤΡΑΠΛΟ.    | 390X390X80      |
|  | ΣΤΑΥΡΟΣ ΥΑΛΟΤΟΥΒΛΩΝ. | -               |

## ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΒΙΝΥΛΙΚΑ ΠΑΡΑΘΥΡΑ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ                           | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) |
|---|----------------------------------|-----------------|
|  | ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ.             | 190X190         |
|   |                                  | 240X240         |
|   |                                  | 380X380         |
|   |                                  | 480X480         |
|  | ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ. | 380X190         |
|   |                                  | 570X190         |
|   |                                  | 480X240         |
|  | ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗΣ ΚΑΘΕΤΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ.    | 190X380         |

## ΓΥΑΛΙΝΑ ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ





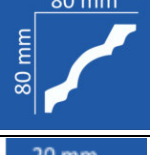
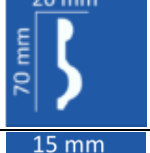


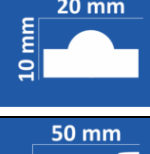

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΕΙΔΟΣ                       |
|---|-----------------------------|
|  | <b>ΡΩΜΑΪΚΟ</b><br>Αριστερό. |
|  | <b>ΡΩΜΑΪΚΟ</b><br>Δεξιό.    |
|  | <b>ΟΛΛΑΝΔΙΚΟ.</b>           |

## ΥΑΛΟΠΛΑΚΕΣ


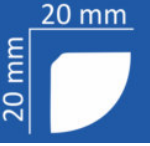







| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ            | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) |
|---|-------------------|-----------------|
|  | <b>ΥΑΛΟΠΛΑΚΑ.</b> | 195X195X20      |
|  | <b>ΥΑΛΟΠΛΑΚΑ.</b> | 250X250X25      |
|  | <b>ΥΑΛΟΠΛΑΚΑ.</b> | 300X300X22      |










## ΚΟΡΝΙΖΕΣ ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΟΙΧΟΥ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΤΥΠΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΗ (mm) |
|---|-------|---------------|
|    | E25.  | 25X18         |
|    | G25.  | 28X20         |
|    | B2.   | 35X35         |
|   | A50.  | 50X50         |
|  | A80.  | 80X80         |
|  | N75.  | 70X20         |
|  | M70.  | 70X15         |
|  | C80.  | 80X66         |
|  | I20.  | 10X20         |
|  | K50.  | 45X50         |







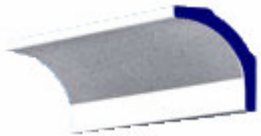



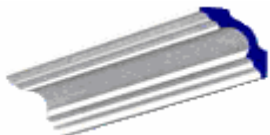

## ΚΟΡΝΙΖΕΣ ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΟΙΧΟΥ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΤΥΠΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΗ (mm) |
|---|-------|---------------|
|    | F40.  | 36X30         |
|    | H15.  | 20X20         |
|    | B50.  | 50X50         |
|   | D50.  | 50X40         |
|  | K80.  | 70X70         |
|  | I40.  | 40X17         |
|  | G125. | 100X85        |
|  | A30.  | 30X30         |
|  | G75.  | 25X70         |

















## ΚΟΡΝΙΖΕΣ ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΟΙΧΟΥ







| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  |   | ΤΥΠΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΗ (mm) |
|---|---|-------|---------------|
|    |    | A20   | 20X20X2000    |
|    |    | B25   | 15X25X2000    |
|    |    | M23   | 20X23X2000    |
|   |   | P30   | 20X30X2000    |
|  |  | E35   | 35X35X2000    |
|  |  | G35   | 35X35X2000    |

## ΚΟΡΝΙΖΕΣ ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΟΙΧΟΥ








| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  |   | ΤΥΠΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΗ (mm) |
|---|---|-------|---------------|
|    |    | O45   | 45X45X2000    |
|    |    | F50   | 50X40X2000    |
|    |    | G50   | 50X50X2000    |
|   |   | U70   | 70X75X2000    |
|  |  | W70   | 70X70X2000    |
|  |  | L80   | 80X80X2000    |

## ΚΟΡΝΙΖΕΣ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΟΙΧΟΥ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  |   | ΤΥΠΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΗ (mm) |
|---|---|-------|---------------|
|    |    | DM291 | 29X29X2000    |
|    |    | DM351 | 35X35X2000    |
|   |    | DM352 | 35X45X2000    |
|  |  | DM401 | 40X30X2000    |
|  |  | DM551 | 55X55X2000    |
|  |  | DM552 | 55X55X2000    |
|  |  | DM553 | 55X55X2000    |
|  |  | DM701 | 70X80X2000    |

| <b>ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΕΣ ΡΟΖΕΤΕΣ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ</b>                        |              |                       |
|---|--------------|-----------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΤΥΠΟΣ</b> | <b>ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)</b> |
|    | <b>R13</b>   | 420                   |
|    | <b>R14</b>   | 430                   |
|    | <b>R15</b>   | 460                   |
|  | <b>R16</b>   | 460                   |
|  | <b>R17</b>   | 590                   |
|  | <b>R18</b>   | 650                   |

**ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗΣ  
ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΤΥΠΟΣ              | ΜΕΓΕΘΟΣ (mm) |
|---|--------------------|--------------|
|    | X AGATBLAU1004     | 500X500X12   |
|    | X AGATGRUNTRUMPF   |              |
|   | X AGATGROSA2000    |              |
|  | X BUSCHE           |              |
|  | X NATUR2001        |              |
|  | X NATUR500         |              |
|  | X MARMORBEIGE 1004 |              |

**ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗΣ  
ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ**


| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΤΥΠΟΣ             | ΜΕΓΕΘΟΣ (mm) |
|---|-------------------|--------------|
|    | X EICHE           | 500X500X12   |
|    | X NATUR2007       |              |
|   | X NATUR2017       |              |
|  | X NEFRIT1001      |              |
|  | X OPAL BEIGE      |              |
|  | X OPALBLAU2003    |              |
|  | X OPALSILBERTUMPF |              |



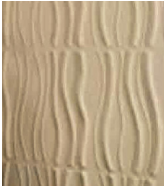




## ΓΡΑΜΜΑΤΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ  | ΓΡΑΜΜΑ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |             |            |
|---|---|--------|------------|-------------|------------|
|   |   |        | ΥΨΟΣ (mm)  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΠΑΧΟΣ (mm) |
|  | ΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ ARIAL. | A      | 200        | 200         | 300        |
|   |   | B      |            |             |            |
|   |   | Γ      |            |             |            |
|   |   | Δ      |            |             |            |
|   |   | Ε      |            |             |            |
|   |   | Z      |            |             |            |
|   |   | H      |            |             |            |
|   |   | Θ      |            |             |            |
|   |   | I      |            |             |            |
|   |   | Κ      |            |             |            |
|   |   | Λ      |            |             |            |
|   |   | M      |            |             |            |
|   |   | N      |            |             |            |
|   |   | Ξ      |            |             |            |
|   |   | Ο      |            |             |            |
|   |   | Π      |            |             |            |
|   |   | P      |            |             |            |
| Σ   |   |        |            |             |            |
| T   |   |        |            |             |            |
| Υ   |   |        |            |             |            |
| Φ   |   |        |            |             |            |
| X   |   |        |            |             |            |
| Ψ   |   |        |            |             |            |
| Ω   |   |        |            |             |            |

## ΑΡΙΘΜΟΙ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗΣ

| ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ  | ΠΡΟΪΟΝ   | ΓΡΑΜΜΑ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ |             |            |
|---|--|--------|------------|-------------|------------|
|   |  |        | ΥΨΟΣ (mm)  | ΠΛΑΤΟΣ (mm) | ΠΑΧΟΣ (mm) |
|  | ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ ARIAL. | 0      | 200        | 200         | 300        |
|   |  | 1      |            |             |            |
|   |  | 2      |            |             |            |
|   |  | 3      |            |             |            |
|   |  | 4      |            |             |            |
|   |  | 5      |            |             |            |
|   |  | 6      |            |             |            |
|   |  | 7      |            |             |            |
|   |  | 8      |            |             |            |
|   |  | 9      |            |             |            |

| <b>3D WALL PANNELS</b>  |                 |                        |
|---|-----------------|------------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΠΡΟΪΟΝ</b>   | <b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)</b> |
|    | <b>GAPS.</b>    | 500X500                |
|    | <b>BRICKS.</b>  | 500X500                |
|    | <b>WAVES.</b>   | 500X500                |
|   | <b>VAULTS.</b>  | 500X500                |
|  | <b>CUBES.</b>   | 500X500                |
|  | <b>SQUARES.</b> | 500X500                |

| <b>3D WALL PANELLS</b>  |                  |                        |
|---|------------------|------------------------|
| <b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>   | <b>ΠΡΟΪΟΝ</b>    | <b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)</b> |
|    | <b>TETRIS.</b>   | 500X500                |
|    | <b>SANDS.</b>    | 500X500                |
|   | <b>SAIPHS.</b>   | 500X500                |
|  | <b>DUNDEES.</b>  | 500X500                |
|  | <b>SPLASHES.</b> | 500X500                |
|  | <b>CRATERS.</b>  | 500X500                |

---

---

A) ΠΑΤΡΩΝ ΠΥΡΓΟΥ 116 - Κ.ΑΧΑΪΑ - Τ.Κ. 25200 – Τηλ./fax 26930 22335  
e-mail: [papadopoulosgroupi@gmail.com](mailto:papadopoulosgroupi@gmail.com)  
B) 22° χλμ. Ν.Ε.Ο ΠΑΤΡΩΝ ΠΥΡΓΟΥ Κ. ΑΧΑΪΑ Τηλ.:26930 22775 – fax:26930 22751

[www.papadopoulosgroup.gr](http://www.papadopoulosgroup.gr)

---

---